

DVQ0135V2PBSC

已经停产

RoHS

用途

不能使用的用途	请务必确认并遵守“操作要求”。
可以使用的用途	民用设备,工业设备 针对上述用途所要求的性能、功能、质量、管理、安全性,请参照本网站及规格说明书等,并在确认实机性能与信赖性之后使用。

特点

12V, 35A, Single Output, Quarter-brick, 36-75V Input Range, Positive Logic, Without Digital Interface, Baseplate, Load Sharing, RoHS 6

外观&形状



注意

- 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更,或若其中产品停产,请在订购时确认,恕不另行通知。
- 本目录因没有足够的空间说明详细规格,仅载明标准规格。因此,在订购产品之前,请核准其规格或者办理产品规格表。

DVQ0135V2PBSC

注：这张数据表有可能不是很新的。

请从村田制作所的官方网站下载DVQ0135V2PBSC的很新数据表。

<http://www.murata.com/zh-cn/products/productdetail?partno=DVQ0135V2PBSC>



规格

输出功率 (W)Max	420W
Vin(V)	36V to 75V
Vin(V)typ	48V
Vout (V)	12V
Vout (V)typ	12V
线性调整率 (%)	-0.625% to 0.625%
负载调整率 (%)	-0.375% to 0.375%
隔离电压 (V)	2250V
效率(%)	95.2%
尺寸 (mm)W	58.4mm
尺寸 (mm)L	36.8mm
尺寸 (mm)T	13.21mm
工作温度(degC)	-40°C to 85°C
输出数 (#)	1
Iout (A)Max	35A
结构	1/4 Brick
封装	DIP
产品系列	DVQ
产品系列特点	420W Fully Regulated, 1/4brick, DOSA-Compatible, Isolated DC-DC Converters
品牌	Murata Power Solutions

在2 / 2页

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更，或若其中产品停产，请在订购时确认，恕不另行通知。
2. 本目录因没有足够的空间说明详细规格，仅载明标准规格。因此，在订购产品之前，请核准其规格或者办理产品规格表。